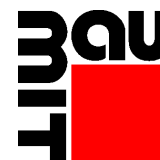


# Gładź gipsowa biała (Baumit FinoBello)



baumit.com

<b>Produkt</b>	Fabrycznie przygotowana sucha mieszanka do wykonywania białych, bardzo gładkich powierzchni ścian i sufitów przed malowaniem. Jako ostateczna warstwa na szpachlach gipsowych, tynkach, betonie i płytach gipsowo kartonowych.	
<b>Skład</b>	Starannie dobrana mieszanka wysokiej jakości drobno zmielonego, białego spoiwa gipsowego i wypełniaczy mineralnych oraz dodatków modyfikujących, zwiększających przyczepność, urabialność i regulujących czas wiązania spoiwa gipsowego.	
<b>Przeznaczenie</b>	Do wykonywania białych gładzi na powierzchniach otynkowanych ścian i sufitów, na betonie, tynkach cementowych, cementowo-wapiennych i gipsowych. Do stosowania ręcznego i maszynowego, wewnątrz budynków. Stanowi bardzo dobre i gładkie podłoże pod powłoki malarskie. Nie należy stosować w pomieszczeniach narażonych na ciągłe zawilgocenie i kondensację pary wodnej.	
<b>Dane techniczne</b>	Zużycie wody:	ok. 8 litrów na worek 20 kg
	Czas zużycia:	ok. 60 minut od wymieszania z wodą
	Zużycie materiału:	ok. 1 kg/m <sup>2</sup> /1 mm grubości warstwy
	Grubość warstwy:	3 mm
<b>Forma dostawy</b>	Worek 20 kg; 60 wor./pal. = 1200kg	
<b>Przechowywanie</b>	W suchym miejscu, na paletach - 9 miesięcy od daty produkcji.	
<b>Gwarancja jakości</b>	Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.	
<b>Podłoże</b>	Ściany i sufity z wielkowymiarowych elementów betonowych (prefabrykaty) lub wylewanych w szalunkach. Szpachle gipsowe, tynki gipsowe, cementowo-wapienne, płyty gipsowo-kartonowe.	
<b>Przygotowanie podłoża</b>	Powierzchnia podłoża powinna być wysezonowana, sucha czysta, trwała i nośna. Podłoże oczyścić z kurzu i zatluszczeń, resztki farb i innych zanieczyszczeń usunąć. Podłoże powinno mieć równą powierzchnię. Pęknięcia i rysy rozkuć, a następnie wszystkie ubytki wypełnić gipsem szpachlowym Baumit FinoFill. W zależności od rodzaju podłoża zagruntować je odpowiednio środkiem Baumit BetonKontakt lub Baumit GypsumPrimer. Wszystkie elementy stalowe (ościeżnice, przewody instalacyjne, bariery itp.) zabezpieczyć antykorozyjnie przed bezpośrednim zetknięciem z gipsem.	
<b>Obróbka</b>	Zawartość worka wymieszać mechanicznie lub ręcznie z ok. 8 litrami czystej, chłodnej wody do uzyskania jednorodnej pozbawionej grudek masy o plastycznej konsystencji. Zawsze należy wsypywać suchą mieszankę do wody. Przygotowaną gładź nanosić równą warstwą o grubości od 1 do 2mm, rozprowadzać na przygotowanym podłożu za pomocą stalowej, nierdzewnej pacy do uzyskania pożądanego efektu. Wysoka jakość gładzi gipsowej pozwala na nakładanie drugiej warstwy po około 20 minutach od nałożenia pierwszej. Po wyschnięciu gładzi wszystkie nierówności zeszlifować siatką do szlifowania lub papierem ściernym, nie dopuszczając do przetarcia wierzchniej warstwy. Gładź gipsową należy użyć w ciągu 60 minut od wymieszania z wodą. Nie użyta, twardniejąca gładź gipsowa nie nadaje się do powtórnego zarobienia wodą.	
<b>Wskazówki:</b>	Prace wykonywać w temperaturze otoczenia od +5°C do +30°C. Nie dodawać innych substancji. Do pracy używać czystych naczyń i narzędzi. Świeżo szpachlowane powierzchnie należy chronić przed nadmiernym zawilgoceniem. Dane techniczne i informacje o sposobie stosowania odnoszą się do temperatury (23±2)°C i wilgotności względnej powietrza (50±5)%. W innych warunkach czas zużycia może ulec zmianie.	

Nasze zalecenia w zakresie stosowanych technik, przekazywane słowem i pismem w celu wsparcia nabywcy (użytkownika) opracowane w oparciu o nasze doświadczenia i aktualny stan wiedzy są niewiążące i nie uzasadniają prawnego stosunku umownego oraz żadnych zobowiązań ubocznych z tytułu umowy kupna (sprzedaży). Nie zwalniają one nabywcy od sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do przewidzianego zastosowania. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Zastrzegamy sobie możliwość zmian, które służą technicznemu postępowi i ulepszeniu produktu lub jego zastosowaniu. Wraz z ukazaniem się niniejszej informacji technicznej wcześniejsze jej wersje tracą ważność. Najbardziej aktualne informacje znajdziecie Państwo na naszych stronach internetowych. Poza tym obowiązują nasze "Ogólne warunki umów" znajdujące się w katalogach produktów. Nasza gęsta sieć przedstawicielstw gwarantuje szybkie doradztwo i dostawy. Dodatkowych informacji prosimy zasięgnąć u najbliższego przedstawiciela regionalnego.